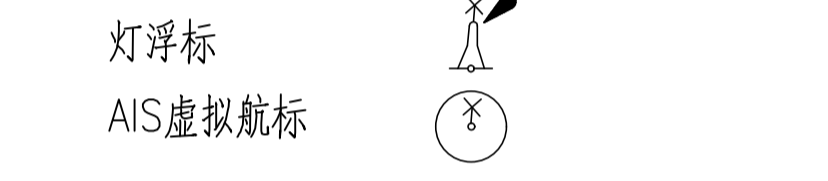


锚地建设项目一览表

序号	项目	单位	数量	备注
①	锚地扩建面积	km <sup>2</sup>	6.95	与原锚地共用, 满足5万吨级(不满载)及以下船舶锚泊要求
②	礁石清除工程量	万m <sup>3</sup>	0.91	非爆破施工, 机械破岩法
③	导航设施	项	1	新设2座灯浮标与1座AIS虚拟航标
④	四尺岩灯桩拆除	项	1	潮位站迁建费用和灯桩拆除费用由建设单位以资金补偿方式与相关产权方另行协商处理
⑤	沉船清除	项	1	1处

- 说明:
- 图中尺寸、高程单位均以米计;
  - 平面坐标系采用2000国家大地坐标系;
  - 高程系统采用当地理论最低潮面;
  - 本图底图采用中华人民共和国海事局2015年10月版84211号海图;
  - 扩建锚地面积约6.95km<sup>2</sup>, 锚地扩建后与现有桂山锚地合并使用, 满足5万吨级(不满载)及以下船舶锚泊要求; 拟清除四尺岩礁, 结合通航安全和备淤深度等相关要求, 四尺岩礁区域设计底高程为-10.0m, 清礁工程底高程为-11.0m, 其余区域均维持现有水深条件; 礁石清除工程量约为0.91万m<sup>3</sup>;
  - 图中海上风电工程的范围和平面布置根据相关资料绘制, 仅为示意;
  - 图例:



相关图纸 REFERENCE DRAWINGS

图号 DRG No.	图纸名称 DRG TITLE.

版号 REV.	日期 DATE	出版状态 DESCRIPTION	设计 BY	校对 CHECKED	专业负责 CHIEF DESIGNER	审核 REVIEWED	审定 APPROVED
0	2021.10	施工用	许才广	邵曦帆	许才广	谢华东	谢华东
0A	2021.06	提交审查	许才广	邵曦帆	许才广	谢华东	谢华东

审定 APPROVED BY	日期 DATE
审核 REVIEWED BY	日期 DATE
专业负责 CHIEF DESIGNER	日期 DATE
校对 CHECKED BY	日期 DATE
设计 DESIGNED BY	日期 DATE

业主 CLIENT  
广州市港务局

中交第四航务工程勘察设计院有限公司  
CCCC - FHD ENGINEERING CO., LTD.

广州港桂山锚地 (18GSA) 扩建工程

总平面布置图

图号 DRG No.	21S098-SS-DWG-ZT-0003	版号 REV.	0
比例 DRG SCALE	1:15000	图框比例 PLOT SCALE	A1 (1:15000)
项目 项目经理 P.M.	版权所有 COPYRIGHT RESERVED		